



www.sopur.pl

U s z l a c h e t n i a m y n a t u r ę d r e w n a

ROZCIEŃCZALNIK RS-1 KARTA TECHNICZNA

Rozcieńczalnik RS-1 jest bezbarwną i klarowną mieszaniną wolno schnących rozpuszczalników organicznych. Jego skład jest dostosowany do większości wyrobów lakierniczych. Charakteryzuje się umiarkowaną lotnością. Nie zawiera formaldehydu oraz związków aromatycznych.

Zakres stosowania

Przeznaczony jest do rozcieńczania wszystkich wyrobów nitrocelulozowych produkowanych przez firmę SOPUR.

Zapobiega mętnieniu oraz zamgleniu powłoki lakierniczej podczas jej aplikacji w wyniku niekorzystnych warunków pogodowych (np. zwiększonej wilgotności powietrza).

Przed użyciem rozcieńczalnika do innych wyrobów należy zapoznać się z instrukcją stosowania dołączoną do nich przez producenta. RS-1 znajduje także zastosowanie w myciu urządzeń, aparatury oraz narzędzi stosowanych podczas aplikacji ww. wyrobów.

Aplikacja

Produkt należy dodawać małymi porcjami i rozprowadzać równomiernie w masie wyrobu, do uzyskania pożądanej lepkości.

W przypadku użycia go do rozcieńczania nieznanego produktu należy przeprowadzić test kompatybilności na małej próbce.

Parametry techniczne

Gęstość (w 20°C)	[g/cm ³]	<0,86
Temperatura zapłonu	[°C]	<21
Lotność względna w stosunku do eteru etylowego		6-8
Barwa w skali jodowej		≤3
Zawartość wody	[%]	0

Opakowania

Pojemniki PE o pojemności: 1l; 5l; 10l; 30l; 1000l.

Pojemniki blaszane o pojemności 200l.

Okres gwarancji

36 miesięcy od daty produkcji (w nie otwieranych pojemnikach).

Transport

W szczelnie zamkniętych opakowaniach w temperaturze nie przekraczającej 40°C.

Przechowywanie

W zamkniętych opakowaniach z dala od ognia otwartego i źródeł ciepła.

Nie wystawiać na działanie promieniowania słonecznego.

Data aktualizacji: 23.10.2017

Informacje zawarte w karcie technicznej mają na celu ułatwienie pracy naszych klientów i opierają się na wielu badaniach laboratoryjnych oraz doświadczeniach praktycznych. Są to dane informacyjne i nie stanowią gwarancji ze względu na różnorodność metod i systemów stosowania produktów. Tym samym nie zwalnia się klienta z obowiązku wykonania odpowiednich prób dostosowanych do indywidualnych potrzeb. SOPUR nie ponosi odpowiedzialności za wady i szkody powstałe w wyniku łącznego stosowania naszych produktów z materiałami pochodzącymi z oferty innych producentów, a także w przypadku wprowadzenia jakichkolwiek innych modyfikacji.

Wszystkie dokumenty dotyczące danego wyrobu dostępne są na życzenie klienta, a także na stronie internetowej.